



## QUICK INSTALLATION GUIDE

D-LINK ETHERNET PCI/PCI-EXPRESS DESKTOP ADAPTER

### ENGLISH

#### DRIVER SETUP

- Do not insert the PCI adapter into the computer's PCI slot before installing the drivers.
- Do not insert the PCI-EXPRESS adapter into the computer's PCI-EXPRESS slot before installing the drivers.



#### INSTALLING THE DRIVERS

Insert the driver CD, which is included with the PCI/PCI-EXPRESS adapter, into the CD-ROM of your computer. Choose the preferred language and click on "Install Drivers". When prompted "Installation Complete", click OK. If prompted to restart, click "Yes".

#### HARDWARE INSTALLATION



#### PREPARING YOUR COMPUTER

Turn off your computer and disconnect the power cord. Remove the back cover of your computer. (Refer to your computer's manual if needed.)

#### USING AN AVAILABE PCI/PCI-EXPRESS SLOT

Locate an empty PCI/PCI-EXPRESS slot. Insert the Ethernet Card carefully and firmly into the PCI/PCI-EXPRESS slot. Secure the Ethernet Card with the screw from the back plate.



#### FINAL STEPS

Reconnect the power cord and power on the computer. Windows should automatically detect and install the Ethernet Card. If prompted to restart, click "Yes".

#### SET-UP AND CONFIGURATION PROBLEMS

##### 1. IF I'VE LOST MY CD, WHAT CAN I DO?

The CD contains software drivers and manual which can be obtained from D-Link (see Technical Support below). Microsoft Windows in most cases will automatically install the correct drivers.

##### 2. WHAT DO I DO IF THE INSTALLED CARD DOES NOT SEEM TO FUNCTION PROPERLY?

Check that the card appears under DEVICE MANAGER>NETWORK ADAPTERS. If it does not appear, make sure you have inserted the Ethernet Card correctly or try inserting the card into an alternative PCI/PCI-EXPRESS slot. If it appears with an error "!" or "?", remove or uninstall the device by right clicking on the device. Restart the computer, upon restart Windows will redetect it. If the error persists, try removing the card and uninstalling the driver. Repeat the installation process.

##### 3. IN MICROSOFT WINDOWS WHEN THE DESKTOP WAKES UP FROM THE SLEEP MODE OR HIBERNATION MODE, IT CANNOT GET A IP ADDRESS VIA DHCP. WHAT CAN I DO?

Update to the latest Windows driver, which can be found in the attached CD or downloaded from D-Link website. This is a known issue existing in Windows inbox driver, and can be solved by installing driver additionally.

### 中文

#### 驅動程式安裝

- 請先使用安裝光碟來安裝驅動程式；在未安裝驅動程式之前，請勿將PCI網卡安裝至電腦的PCI插槽中。
- 請先使用安裝光碟來安裝驅動程式；在未安裝驅動程式之前，請勿將PCI-EXPRESS網卡安裝至電腦的PCI-EXPRESS插槽中。



#### 開始安裝驅動程式

將包含D-Link網路卡驅動程式的光碟片，放置到電腦的光碟機中。  
選擇偏好的使用顯示語言後，請單擊 "Install Drivers" 項目。  
當跳出 "Installation Complete" 提示後，請單擊OK。  
若是跳出 restart (重新開機) 提示，請單擊 "Yes" 。

#### 安裝D-Link網路卡至電腦的插槽中



#### 安裝網卡前的電腦前置作業

將您的電腦電源關閉與拔掉電源線。然後移除您電腦的機殼（如果需要，請參閱您電腦的產品使用說明書）。

#### 請找出可用的PCI/PCI-EXPRESS插槽

請將乙太網路網卡插入PCI/PCI-EXPRESS插槽，並用螺絲固定。



#### 完成安裝

重新連接電腦的電源線後開啟電腦。Windows作業系統將會自動偵測安裝網路卡，若需要restart (重新開機) 請單擊 "Yes" 。

#### 安裝與設定問題

##### 1. 假如我遺失我的光碟片，該如何處理？

光碟內所包含的驅動程式與產品使用說明書都可以從 D-Link 網頁下載，請參閱 Technical Support 網頁。在正常情況下，微軟Windows作業系統將會自動安裝正確的驅動程式。

##### 2. 在安裝網路卡後，無法正常運作，該如何處理？

- 檢查網路卡是否安裝完成 裝置管理員 >網路介面卡
- 假如網路卡沒有出現在視窗中，請先確認已經將網路卡正確的安裝，或是試著將網路卡安裝到另一個PCI/PCI-EXPRESS插槽。
- 假如網路卡有出現在視窗中，但出現錯誤的符號，如 "!" 或 "?", 點擊網路卡後按下右鍵移除或重新安裝，將電腦重新開機，電腦將會重新偵測網路卡，假如錯誤還是出現，請移除網路卡與驅動程式，按照安裝程序重新安裝。
- 請嘗試更換其他的PCI插槽使用，或是在BISO中停用主機板內建的網路卡。(您可能需要與您的主機板或系統廠商確認如何在BISO設定中停用內建的網路卡)

##### 3. 使用微軟WINDOWS時，電腦從休眠狀態恢復後無法透過DHCP取得IP位址，該如何處理？

請使用光碟裡的驅動程式或下載官網上最新的Windows驅動程式。這是一個微軟內建驅動程式的問題，可以經由安裝驅動程式的方式來解決。

### ESPAÑOL

#### INSTALACIÓN DEL CONTROLADOR

- No inserte el adaptador PCI en la ranura PCI del computador antes de instalar los controladores.
- No inserte el adaptador en la ranura PCI-Express del computador antes de instalar los controladores.



#### INSTALACIÓN DE LOS CONTROLADORES

Inserte el CD que se incluye con el adaptador PCI/PCI-EXPRESS, en el CD-ROM de su computador. Seleccione el idioma preferido y haga clic en "Instalar Controladores". Cuando aparezca el mensaje "Installation Complete", haga clic en OK. Si se le pide que reinicie, haga clic en "Yes".

#### INSTALACIÓN DEL HARDWARE



#### PREPARACIÓN DEL COMPUTADOR

Apague su computador y desconecte el cable de energía. Retire la tapa posterior de su computador. (Consulte el manual de su computador si es necesario.)

#### UTILIZANDO UNA RANURA DISPONIBLE PCI/PCI-EXPRESS

Localice una ranura PCI/PCI-EXPRESS vacía. Inserte la Tarjeta Ethernet cuidadosamente y de manera firme a la ranura PCI/PCI-EXPRESS. Asegure la Tarjeta Ethernet con los tornillos desde la placa de metal en la parte posterior.



#### PASOS FINALES

Vuelva a conectar el cable de energía y encienda el computador. Windows debería detectar automáticamente e instalar el adaptador. Si se le pide que reinicie, haga clic en "Yes".

#### PROBLEMAS DE INSTALACIÓN Y CONFIGURACIÓN

##### 1. SI HE PERDIDO MI CD, ¿QUÉ PUEDO HACER?

El CD contiene controladores de software y el manual el cual se puede obtener de D-Link (consulte Asistencia Técnica). Microsoft Windows en la mayoría de los casos instalará automáticamente los controladores correctos.

##### 2. ¿QUÉ DEBO HACER SI LA TARJETA INSTALADA NO PARECE FUNCIONAR CORRECTAMENTE?

Compruebe que la tarjeta aparezca en ADMINISTRADOR DE DISPOSITIVO> ADAPTADORES DE RED. Si no aparece, asegúrese que ha insertado correctamente la tarjeta PCI/PCI-EXPRESS o trate de insertar la tarjeta en una ranura PCI/PCI-EXPRESS alternativa. Si aparece con un error "!" ó "?", Elimine o desinstale el dispositivo haciendo clic derecho sobre el dispositivo. Reinicie el equipo, al reiniciar Windows lo volverá a detectar. Si el error persiste, pruebe quitar la tarjeta y desinstalar el controlador. Repita el proceso de instalación.

##### 3. EN WINDOWS, CUANDO EL ESCRITORIO DESPIERTA DEL MODO SUSPENSIÓN O MODO HIBERNACIÓN, NO PUEDE OBTENER UNA DIRECCIÓN IP MEDIANTE DHCP. ¿QUÉ PUEDO HACER?

Actualizar a la última versión del controlador de Windows driver, el cual se encuentra en el CD adjunto o puede ser descargado desde el sitio web de D-Link. Este es un problema conocido que existe en los controladores de entradas de Windows, y se puede resolver mediante la instalación de un controlador adicional.

### BAHASA INDONESIA

#### PENGATURAN DRIVER

- Jangan pasang adaptor ke dalam slot PCI komputer sebelum anda menginstal driver.
- Jangan pasang adaptor ke dalam slot PCI-Express komputer sebelum anda menginstal driver.



#### MENGINSTAL DRIVER

Masukkan CD driver, yang disertakan dengan adaptor PCI/PCI-EXPRESS ke dalam CD-ROM komputer anda. Pilih bahasa yang diinginkan dan klik "Install Driver". Ketika muncul "Installation Complete", klik OK. Jika diminta untuk restart, klik "Yes".

#### INSTALASI PERANGKAT KERAS



#### MEMPERSIAPKAN KOMPUTER ANDA

Matikan komputer Anda dan lepaskan kabel daya. Lepaskan penutup belakang komputer Anda. (Lihat manual komputer Anda jika diperlukan.)

#### MENGGUNAKAN SLOT PCI/PCI-EXPRESS YANG TERSEDIA

Temukan satu dudukan PCI/PCI-Express yang kosong. Masukkan Ethernet secara perlahan dan rapatkan ke dalam dudukan PCI/PCI-Express. Kunci Ethernet dengan skrup pada bagian belakang plat.



#### LANGKAH AKHIR

Hubungkan kembali kabel daya dan daya pada komputer. Windows secara otomatis akan mendeteksi dan menginstal adaptor. Jika diminta untuk restart, klik "Ya".

#### MASALAH PADA PENGATURAN DAN KONFIGURASI

##### 1. JIKA CD HILANG, APA YANG BISA SAYA LAKUKAN?

CD berisi driver perangkat lunak dan manual yang dapat diperoleh dari D-Link (lihat Dukungan Teknis di bawah). Microsoft Windows seringkali secara otomatis akan menginstal driver yang benar.

##### 2. APA YANG SAYA LAKUKAN JIKA KARTU YANG DIPASANG TIDAK BERFUNGSI DENGAN BENAR?

Periksa apakah kartu terdeteksi melalui S MANAGER DEVICE> Network Adapters. Jika tidak muncul, pastikan anda telah memasukkan kartu PCI/PCI-EXPRESS dengan benar atau mencoba memasukkan kartu ke dalam slot PCI/PCI-EXPRESS lainnya. Jika muncul dengan kesalahan atau tanda "!" "?", hapus atau uninstall perangkat dengan meng-klik kanan pada perangkat. Restart komputer, setelah windows selesai restart maka perangkat akan terdeteksi. Jika kesalahan berlanjut, coba lepaskan perangkat dan hapus driver. Ulangi proses instalasi.

##### 3. DI WINDOWS KETIKA DESKTOP KEMBALI AKTIF DARI "SLEEP MODE" ATAU "HIBERNATION MODE", PC TIDAK BISA MENDAPATKAN ALAMAT IP VIA DHCP. APA YANG BISA SAYA LAKUKAN?

Update dengan driver Windows terbaru yang dapat ditemukan dalam CD atau download dari situs D-Link. Ini adalah masalah yang ada di Windows, dan dapat diselesaikan dengan menginstal driver tambahan.

### PORTUGUÊS

#### CONFIGURAÇÃO DO DRIVER

- Não insira o adaptador PCI no slot PCI do computador antes de instalar os drivers.
- Não insira o adaptador no slot PCI-Express do computador antes de instalar os drivers.



#### INSTALAÇÃO DOS DRIVERS

Insira o CD com o driver, que está incluído com o adaptador PCI/PCI-EXPRESS, na unidade de CD-ROM do seu computador. Escolha o idioma preferido e clique em "Install Drivers". Quando aparecer "Installation Complete", clique em OK. Se for solicitado para reiniciar, clique em "Yes".

#### INSTALAÇÃO DE HARDWARE



#### PREPARANDO O SEU COMPUTADOR

Desligue o computador e desconecte o cabo de alimentação. Remova a tampa traseira do seu computador. (Consulte o manual do seu computador, se necessário.)

#### UTILIZANDO UM SLOT DE PCI/PCI-EXPRESS DISPONÍVEL

Localize um slot vazio PCI ou PCI-Express. Insira o cartão Ethernet com cuidado e firmeza no slot PCI ou PCI-Express. Fixar a placa Ethernet com o parafuso da placa traseira.



#### PASSO FINAL

Volte a ligar o cabo de alimentação e ligue o computador. O Windows deve detectar e instalar automaticamente o adaptador. Se for solicitado para reiniciar, clique em "Yes".

#### CONFIGURAÇÃO E PROBLEMAS DE CONFIGURAÇÃO

##### 1. SE EU PERDI MEU CD, O QUE POSSO FAZER?

O CD contém drivers de software e manual que pode ser obtido a partir do site de suporte da D-Link (consulte informações do Suporte técnico abaixo). Sistemas Microsoft Windows, na maioria dos casos, irão instalar automaticamente os drivers corretos do dispositivo.

##### 2. O QUE FAZER SE A PLACA INSTALADA PARECE NÃO FUNCIONAR CORRETAMENTE?

Verifique se o adaptador aparece em Gerenciador de Dispositivos> Adaptadores de Rede. Se ele não aparecer, certifique-se que você inseriu o cartão PCI/PCI-EXPRESS corretamente, ou tente inserir a placa em um slot PCI/PCI-EXPRESS alternativo. Se ele aparece com um erro "!" Ou "?", Remova ou desinstale o dispositivo, clicando com o botão direito no dispositivo. Reinicie o computador, após o Windows reiniciar ele vai detectá-lo novamente. Se o erro persistir, tente remover o adaptador e desinstalar o driver. Repita o processo de instalação.

##### 3. NO WINDOWS QUANDO O DESKTOP VOLTA DO MODO DE SUSPENSÃO OU DO MODO DE HIBERNAÇÃO, ELE NÃO PODE OBTER UM ENDEREÇO IP VIA DHCP. O QUE POSSO FAZER?

Atualize o driver de seu Windows driver, que pode ser encontrado no CD do produto ou baixado do site da D-Link. Este é um problema já conhecido no Windows, e pode ser resolvido através da instalação do driver.